(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 7. Juli 2005 (07.07.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2005/060807 A1

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: B01D 39/02, 39/16

A47L 9/14,

WO 2005/000807

(21) Internationales Aktenzeichen: Po

PCT/EP2004/014473

(22) Internationales Anmeldedatum:

17. Dezember 2004 (17.12.2004)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

103 59 948.7

19. Dezember 2003 (19.12.2003) DI

- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): EUROFILTERS N.V. [BE/BE]; Lieven Gevaertlaan 21, Nolimpark 1013, B-3900 Overpelt (BE).
- (72) Erlinder; und
- (75) Erlinder/Anmelder (nur für. US): SCHULTINK, Jan [NL/BE]; c/o Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21, Nolimpark 1013, B-3900 Overpelt (BE). SAUER, Ralf [BE/BE]; c/o Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21, Nolimpark 1013, B-3900 Overpelt (BE).
- (74) Anwalt: PFENNING, MEINIG & PARTNER GBR; Mozartstrasse 17, 80336 München (DE).

- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
- vor Ablauf der f\(\tilde{u}\)r \(\tilde{A}\)nderungen der Anspr\(\tilde{u}\)che geltenden
 \(\tilde{F}\)rist; Ver\(\tilde{o}\)ffentlichung wird wiederholt, falls \(\tilde{A}\)nderungen
 \(\tilde{e}\)ntreffen

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: VACUUM CLEANER BAG AND METHOD FOR EXTENDING THE SERVICE LIFE THEREOF

(54) Bezeichnung: STAUBSAUGERBEUTEL UND VERFAHREN ZUR STANDZEITVERLÄNGERUNG VON STAUBSAUGERBEUTELN

- (57) Abstract: The invention relates to a vacuum cleaner bag which is made of an air-permeable filtering material, forms a closed dust-collecting space and is characterised in that said bag contains a material whirling under action of an air flow.
- (57) Zusammenfassung: Die vorliegende Erfindung betrifft einen Staubsaugerbeutel aus einem von Luft durchströmbaren Filtermaterial, der einen abgeschlossenen Staubsammelraum bildet, wobei der Staubsaugerbeutel ein unter einer gegebenen Luftströmung aufwirbelbares Material enthält.



